Index of Claims										T	Application No.									Ар	plic	an	t(s)											
											10/605,278 Examiner								مدا	SF	РН	ופר	M	ST	ΔΝΙ	LEY	, ,							
																			Ari	t Ur	nit	<u> </u>	/ \ ,) '	VI AI									
												~~~		<b>o</b> i						````		•••												
											Shefali D Patel									26	21													
_		_															_	_						_										_
√ Rejected _ (Through nume Cancelled						erai	eral)				Non-Elected				Α	Appeal																		
		=	= Allowed				-	Restricted								Interference			nce	се		Objected			$\exists$									
		$\bigsqcup$						L										Ľ	L															
Claim		Date								Claim					Dat						_	Claim	Τ	Date					$\neg$					
	_	5			Ť	T			Т	7	۲			П	Т	T	Ī	Ť	Τ								Τ	T	ĬП		1	┪.		
Final	Original	311/05										Final	Original			1							Final	Original										
i <u>.                                    </u>	Ö	11										ن <u>تا</u>	Ö			-							ﻧﻘ	ਨੂੰ						İ				
	_		$\dashv$	_	4	$\dashv$	_	4	$\downarrow$	_	L			_	4	4	┸	L	$\perp$	_	$\bot$	<b>.</b>	<u>Ļ</u>		lacksquare		_	<u> </u>	Ш	$\perp$	4	4		
	Ō	٧	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	-	L		51 52	-	+	+	+	╄	+	$\bot$	+	4	L.	101	+		-	╀	Ш	$\dashv$	_	4		
=	3	7	=	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	-	H		53	$\dashv$	+-	+	╁	╀	╁	+-	+	4:::	_	102			+	╁	Н		+	4		
	4	1	-	-+	$\dashv$	+	+	╫	+	-	-		53 54	$\dashv$	+	╁	╁┈	╁╴	+	╁	+	-	<u> </u>	103	+	$\vdash$	+	+-	Н	$\dashv$	+	-		
	5	1	$\dashv$	十	$\dashv$	-+		+	┿	-	H		55	+	+	╁	+	╁	╁	+	+	-	一	105	+	$\vdash$	+-	十	Н	+	+	┨		
	6	V	$\dashv$	$\dashv$	_	十	+	+	+	<b>-</b>	۲		56	十	+	+	$\dagger$	t	$^{+}$	+	+-	1	_	106		1	+	╁	H	H	+	$\dashv$		
_	7	1	$\Box$	$\dashv$	寸	T	$\top$	╅	╅	7	۲		57	$\dashv$	_	十	†	T	T	$\top$	$\top$	1		107	$\top$		$\top$	╁╴	H		1	1		
	8	1						$\top$			Γ		58				T	T	T					108	$\top$		$\top$	$\top$	П		丁	٦		
	9	$\vdash$											59						Ι			]::::		109					П					
_	10											_	60											110										
_	-11-		$\perp$	_	ļ	_	$\perp$	┸		_	L		61	_	_	┸	1	L	╀		_	J		111				$\perp$				_		
	12		$\perp$	_	_	_	$\perp$	_	_	_	L		62			$\perp$		Ļ	1		1			112		$oxed{oxed}$		$\perp$	Ш	Щ	4	_		
	<del>-13</del> -	=	_	4	_	4		$\perp$	$\bot$	4	L		63					_	┸	┸	_	4		113		Ш	_		Ш	<u> </u>		_		
_	14			_	_	_	+	$\perp$	4	4	L		64			1.	+	╀	╀-	+		4::::		114		$\vdash$	+	$\bot$	Ш	$\sqcup$	-	4		
	15		$\dashv$	-	_	_	+	+	+	-	L		65	_	_	+	+	╀	╀	+	+-	-	┝	115		$\vdash$	+	+	Н	$\vdash \vdash$	4	4		
	-16- -17-		-	-	-	-	+	+		-	H		66 67	$\dashv$	+	+	-	+	+	+	+	-	⊢	116		$\vdash$	+	+	$\vdash$	H	_	-		
_	18-		$\dashv$	$\dashv$			+	+	+	-	ŀ		68		-	+	+	╁	+	+	+-	-	⊢	117 118		$\vdash$	+-	╀	$\vdash$	$\vdash$	+	-		
=	19		-	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	$\dashv$	H		69	$\dashv$	+	+-	+-	+-	╁	+	+	-	$\vdash$	119		$\vdash$	+	╁	╁	$\vdash$	+	-		
	20		+	$\dashv$	_		+	+	+	-	$\vdash$		70	$\dashv$	+	+	+	╁	+	+	+-	┨	$\vdash$	120		$\vdash$	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		
	21	F	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+-	+	+-	-	۲		71	$\dashv$	+	+	+	╁	+	+	+	1	$\vdash$	121	+-	$\vdash$	+	+	H	$\vdash$	+	$\dashv$		
	(22)	2	+	$\dashv$	-+	$\dashv$	+	$^{+}$	╁	۱			72	十	$\dashv$	+	+	t	+	+	+	┨Ш	$\vdash$	122	+	$\vdash$	+	+	$\vdash$	$\forall$	$\dashv$	$\dashv$		
	(22) (23)	<u>۽</u>	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	$\top$	╅	1	۲		73	十	$\dashv$	+	$\dagger$	t	T	+	o	1	$\vdash$	123		<del>                                     </del>	$\top$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		
	24	<u> </u>	-	_	-	-+				⊣∷∷	-		74				+-	+-	-	-	-	<b>-</b>  :.:.:		124		$\vdash$	-	-+	-		$\rightarrow$	—		

6	<b>√</b>	Т					]:::		56							10	)6		$\Box$				П	П	Т
7	<b>√</b>	Т	$\top$	$\Box$	Т	T					$\Box$								П					$\Box$	
8	1	$\top$	$\top$	$\Box$			7		58		П					10	8						$\neg$	Т	_
9	-1	┰	$\neg \vdash$	TT	$\top$		7		59		$\neg \neg$			$\Box$					$\Box$					$\top$	_
10		┪	1	$\top$	$\top$	1-1-					$\neg \neg$			$\Box$					$\vdash$			T	$\Box$	$\neg$	_
	_	Ť	十	$\top$	$\top$	+	7			$\Box$	$\dashv \dashv$			Ħ				_	$\top$		Н	$\dashv$	$\neg$	$\neg$	_
42		$\top$	╅	1	$\top$	1	<b>-</b>			$\Box$	$\dashv \dashv$			1		1	2	$\top$	+	Т			$\dashv$	$\dashv$	_
	_	$\top$	十	+	$\top$	+	1:::			1	$\dashv$	$\neg$		1		1	3	十	╁	М	Н	_	$\dashv$	$\dashv$	_
	=†	十	+-	+	_	++	1			<del>                                     </del>	$\neg$			+				$\top$	$\vdash$	_	-	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$	
	=+	+	+	+	$\dashv$	++	╣		65	+++	$\dashv \dashv$		1-1-	+	::	1	5	╅	$\vdash$	Н	Н	$\dashv$	$\Box$	_	_
	_	+	+	++	+	++	-			+++	+	$\rightarrow$	<del>                                     </del>	+				+	╁	Н	Н		$\dashv$	+	_
	_	+		++	+	+	Ⅎ∷	::	67	╁┼┼	$\dashv \dashv$			+		1	7	+	╁┈	H	Н	-	$\dashv$	+	_
	_	+	+	+-+		+	Ⅎ∷	:		<del>                                     </del>	+		<del>  </del>	+-	-			+	$\vdash$	$\vdash$	Н	-	$\vdash$	+	_
	=+	-	+	++	+	++	Ⅎ∷	-		+++			╁┼┼	+		- + +	10	+	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	
	_+	+	+	++	+	++	-	-		+++	+	+	<del>                                     </del>	+-	-	1,	20	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	_	_
	+	+	+	++		++-	-	:		<del>                                     </del>	$\dashv$	+	++	+				+	+	-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	
(22)	•		+	+-+	+	+-	-	-	72	+++	$\dashv\dashv$	_+-	<del>                                     </del>	+	-	14	2	┿	┼	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	_
緣	0	+	+	++	+	+	-	⊪—		++	$\dashv\dashv$		<del>                                     </del>	+-	::  <u> </u>	114	22	+	┼	$\vdash$	$\vdash\vdash$		-	$\dashv$	_
썾	<u> </u>	+	+-	++	+	+-+	-		74	<del>   </del>	$\dashv\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	+	:: <b> </b> -	14	23	+	$\vdash$	<u> </u>	-	$\dashv$	$\rightarrow$	_	_
	-	-		++-	+	+	-	·	74				<del>                                     </del>	+	::  <u> </u>			+	$\vdash$	<u> </u>	-			-	_
				++	+	++	-	<b> </b>		<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	+	<b>!!</b> —			+	₩	$\vdash$				$\dashv$	_
26		+	+	++	+	++	-	<u> </u>	76	+++	$\dashv$	-	<del>                                     </del>	+	:::  <u> </u>	12	6	-	₩	ш		$\dashv$		-	_
	$\dashv$	4	$\bot$	++		+ +	40	<u> </u>		$\sqcup \sqcup$	$\dashv$	-		44	::  <u>-</u>	12	27	_	$\vdash$	$\vdash$	Ш	$\dashv$	$\dashv$	<b>-</b>	_
	_	4		1	$\dashv$	++	_	::  <u> </u>		$\sqcup \sqcup$			$\vdash$	Ш	::  <u> </u>				igspace	$\sqcup$	<u> </u>	$\Box$	$\dashv$	$\dashv$	_
	_	4	4	++		+	4	<u> </u>					$\vdash$	1	:: <u> </u> _				igspace	Ш			$\dashv$	_	
	-	4	$\bot$	++	$\dashv$	++	4	<u> </u>		$\sqcup \sqcup$	_		ļļ	$\perp$	:: <b>!</b>	13	30		↓_	Ш	Ш	Ц	$\rightarrow$	_	
	_	$\bot$	_	$\bot \bot$	$\dashv$	$\bot \bot$	_	<u> </u>			_ _			1	:: <u> </u>				<u> </u>				$\square$	$\perp$	
		_	╧	$\perp \downarrow$	$\bot$	$\bot \bot$	4			$\sqcup \sqcup$	$\perp$		<u> </u>	Ш		13	32		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$				$\square$	$\perp$	
		ᆚ	┸	$\perp \perp$	丄	$\perp \perp$	_ :::			$\sqcup \sqcup$			oxdot	Ш	HL.								$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	$\perp \perp$	
34	$\perp$	ᆚ	丄	Ш	丄	$\bot \bot$	_	<u> </u>	84		ot		<u> </u>		iiL	13	34								
			丄	Ш		$\perp \perp$	╝	::[						L											
36					丄		_	<u> </u>	86							13	36								
		$\perp$		$\perp \perp$	丄	$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$		:							HL.								$\Box$	$\Box$	
						$\perp \perp$	_ ::::									13	38							$\Box$	_
		$\perp$	$\perp$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$		]:::																		
		$\perp$	$\perp$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$											14	10						$\Box$	$\Box$	
41	$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				];;;		91							14	11	Τ	П				T		_
42		Ι	$\mathbf{I}$	$\coprod$			]:::		92							14	2		П				$\Box$	$\top$	_
43		Τ	I				]::::		93			$\top$		$\Box$		14	13	$\top$	$\Box$			$\neg$	$\Box$	$\Box$	
44		Т	Т		$\neg$	$\top$	7		94		$\neg \neg$	$\Box$	П	П				1	П			$\neg$	$\neg$		_
45	Ì	1	T	$\Box$	$\top$	$\top$	7		95		$\Box$	$\neg \top$		$\Box$				T	$\Box$		П	寸	$\neg$	$\neg$	_
46		7	T	$\Box$	$\neg \vdash$	$\top$			96		$\neg \neg$			П		14	6	┪	T		$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	_
		T	7		$\top$	77	7:::			$\Box$	$\dashv \dashv$	$\top$		П				1"	$\Box$	М	П	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	_
		1	T		$\top$	$\top$	7			$\Box$	$\top$	$\Box$	$\sqcap$	$\sqcap$		14	8	$\top$			П	寸	$\dashv$	$\neg$	_
	$\neg$	十	十	$\top$	$\neg$	$\top$	7				$\dashv \dashv$	$\neg \vdash$		$\Box$				十	T	М	Н	寸	$\dashv$	$\neg$	_
50	_	+	+-	+	-+-		⊣∷∷		100	<del>     </del>			<del>                                     </del>	1	∷⊢	15		+	$\vdash$	<del></del>	Н	-		-	_
	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 (23) 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	7	7 V 8 V 9 - 10 - 11 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 21 - 22 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	7	7	7	7	7	7	7   √   57     8   √   58     9   60     40   61     42   62     43   63     44   64     45   65     46   66     47   67     48   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46<	7   √   57     8   √   58     9   -   60     10   -   60     11   -   61     12   -   62     13   -   63     14   -   64     15   -   65     16   -   66     17   -   67     18   -   68     19   -   69     20   -   70     21   71   71     (23)   7   73     24   74   74     25   75   75     26   76   77     28   78   8     29   79   79     30   80   80     31   81   81     32   82   33     33   83   83     34   84   84     35   85   86     37   87   87 <tr< td=""><td>7   √   57     8   √   58     9   -   60     40   61   61     41   61   62     41   63   63     44   64   64     15   65   66     47   67   67     48   69   70     21   71   71     22   72   72     23   73   73     24   74   74     25   75   75     26   76   77     28   78   80     31   81   81     32   82   33     33   83   83     34   84   84     35   85   86     37   87   87     38   88   89     40   90   41     41   91   91     42   92   93     43   94   94 &lt;</td><td>7   √   √   557   8   √   58   59   9   9   59   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9    9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9    9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9</td><td>7   √   √   55   58   9   -   -   58   59   -   -   60   -   -   -   60   -   -   -   60   -   -   -   -   61   -   -   -   61   -   -   -   62   -   -   -   -   63   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -</td><td>7   √   √   57   58   √   9   -   59   -   10   -   60   -   -   60   -   -   -   60   -   -   -   -   60   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -</td><td>7   √   57   58     9   -   59   -     40   60   -   -     41   60   -   -     41   61   -   -     42   -   63   -     43   -   63   -     44   -   64   -     45   -   65   -     46   -   66   -     47   -   67   -     48   -   69   -     29   70   -   -     26   76   -   -     27   77   -   -     28   78   -   -     29   79   9   -     30   80   80   -     31   81   82   -     32   82   88   -     33   83   84   -     34   84   -   -     40   90   -   -</td><td>7     V     557     11     16     16     16     16     16     17     16     17     17     17     18     V     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18<td>  Total Content</td><td>7     N     107     108     N     108     108     108     109     109     109     109     109     110     110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1111     1111     1111     1111     1111     1112     112     113     1113     1113     1113     1113     1113     1113     1113     1115     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     115     116     115     116     117     117     117     116     117     117     117     117     117     118     118     118     118     118     118     118     119     120     120     121     121     120     121     121     121     122     122     122     122     122     122     122     123     123</td><td>7     N     8     V     107     8     108     108     109     109     109     109     109     110     1110     1110     1110     1111     1111     111     112     113     113     113     113     113     114     114     114     114     115     66     115     115     116     115     115     66     1116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     117     117     116     117     117     117     117     117     117     118     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     111     112     112</td><td>  Total Content of the content of th</td><td>7     \                 107                 108                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  <td>7     \                 107                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    </td><td>7     V     57     107     108       9     -9     109     109     109       40     60     110     111     111       44     14     14     14     112     112       43     63     113     113     114     114     114     114     115     115     146     115     146     115     146     116     117     117     117     117     117     117     117     117     118     149     68     118     118     119     120     21     21     27     121     27     121     22     122     22     122     122     122     122     122     122     122     122     122     123     24     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     125     125     126     127     127     127     127     127     &lt;</td><td>7     \       57       107       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108</td></td></td></tr<>	7   √   57     8   √   58     9   -   60     40   61   61     41   61   62     41   63   63     44   64   64     15   65   66     47   67   67     48   69   70     21   71   71     22   72   72     23   73   73     24   74   74     25   75   75     26   76   77     28   78   80     31   81   81     32   82   33     33   83   83     34   84   84     35   85   86     37   87   87     38   88   89     40   90   41     41   91   91     42   92   93     43   94   94 <	7   √   √   557   8   √   58   59   9   9   59   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9    9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9    9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9   9	7   √   √   55   58   9   -   -   58   59   -   -   60   -   -   -   60   -   -   -   60   -   -   -   -   61   -   -   -   61   -   -   -   62   -   -   -   -   63   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -	7   √   √   57   58   √   9   -   59   -   10   -   60   -   -   60   -   -   -   60   -   -   -   -   60   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -    -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -   -	7   √   57   58     9   -   59   -     40   60   -   -     41   60   -   -     41   61   -   -     42   -   63   -     43   -   63   -     44   -   64   -     45   -   65   -     46   -   66   -     47   -   67   -     48   -   69   -     29   70   -   -     26   76   -   -     27   77   -   -     28   78   -   -     29   79   9   -     30   80   80   -     31   81   82   -     32   82   88   -     33   83   84   -     34   84   -   -     40   90   -   -	7     V     557     11     16     16     16     16     16     17     16     17     17     17     18     V     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18     18 <td>  Total Content</td> <td>7     N     107     108     N     108     108     108     109     109     109     109     109     110     110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1111     1111     1111     1111     1111     1112     112     113     1113     1113     1113     1113     1113     1113     1113     1115     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     115     116     115     116     117     117     117     116     117     117     117     117     117     118     118     118     118     118     118     118     119     120     120     121     121     120     121     121     121     122     122     122     122     122     122     122     123     123</td> <td>7     N     8     V     107     8     108     108     109     109     109     109     109     110     1110     1110     1110     1111     1111     111     112     113     113     113     113     113     114     114     114     114     115     66     115     115     116     115     115     66     1116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     117     117     116     117     117     117     117     117     117     118     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     111     112     112</td> <td>  Total Content of the content of th</td> <td>7     \                 107                 108                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  <td>7     \                 107                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    </td><td>7     V     57     107     108       9     -9     109     109     109       40     60     110     111     111       44     14     14     14     112     112       43     63     113     113     114     114     114     114     115     115     146     115     146     115     146     116     117     117     117     117     117     117     117     117     118     149     68     118     118     119     120     21     21     27     121     27     121     22     122     22     122     122     122     122     122     122     122     122     122     123     24     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     125     125     126     127     127     127     127     127     &lt;</td><td>7     \       57       107       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108</td></td>	Total Content	7     N     107     108     N     108     108     108     109     109     109     109     109     110     110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1110     1111     1111     1111     1111     1111     1112     112     113     1113     1113     1113     1113     1113     1113     1113     1115     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     114     115     116     115     116     117     117     117     116     117     117     117     117     117     118     118     118     118     118     118     118     119     120     120     121     121     120     121     121     121     122     122     122     122     122     122     122     123     123	7     N     8     V     107     8     108     108     109     109     109     109     109     110     1110     1110     1110     1111     1111     111     112     113     113     113     113     113     114     114     114     114     115     66     115     115     116     115     115     66     1116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     116     116     117     117     117     117     116     117     117     117     117     117     117     118     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     111     112     112	Total Content of the content of th	7     \                 107                 108                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   <td>7     \                 107                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    </td> <td>7     V     57     107     108       9     -9     109     109     109       40     60     110     111     111       44     14     14     14     112     112       43     63     113     113     114     114     114     114     115     115     146     115     146     115     146     116     117     117     117     117     117     117     117     117     118     149     68     118     118     119     120     21     21     27     121     27     121     22     122     22     122     122     122     122     122     122     122     122     122     123     24     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     125     125     126     127     127     127     127     127     &lt;</td> <td>7     \       57       107       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108</td>	7     \                 107	7     V     57     107     108       9     -9     109     109     109       40     60     110     111     111       44     14     14     14     112     112       43     63     113     113     114     114     114     114     115     115     146     115     146     115     146     116     117     117     117     117     117     117     117     117     118     149     68     118     118     119     120     21     21     27     121     27     121     22     122     22     122     122     122     122     122     122     122     122     122     123     24     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     125     125     126     127     127     127     127     127     <	7     \       57       107       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108       108